

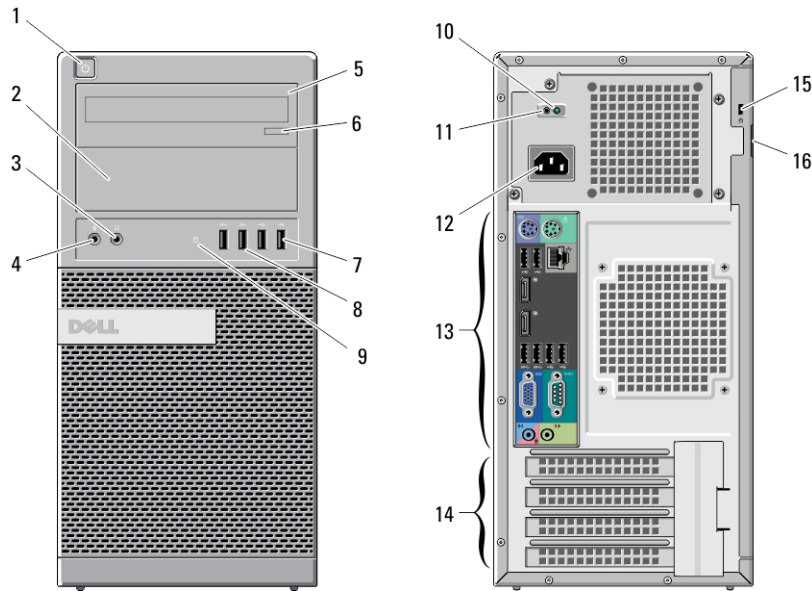
Dell OptiPlex XE2

Asennus- ja ominaisuustiedot

Tietoja vaaroista

 **VAARA: VAARAT** kertovat tilanteista, joihin saattaa liittyä omaisuusvahinkojen, loukkaantumisen tai kuoleman vaara.

Minitorni – näkymä edestä ja takaa



Kuva 1. Minitorni edestä ja takaa

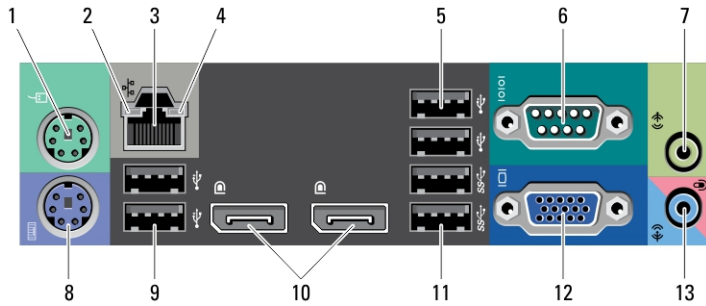
- | | |
|---------------------------------|--|
| 1. virtapainike, virran valo | 10. virtalähteen diagnostiikkamerkkivalo |
| 2. optisen aseman paikka | 11. virtalähteen diagnostiikkapainike |
| 3. kuulokeliitin | 12. virtaliitin |
| 4. mikrofoniliitin | 13. takapaneelin liittimet |
| 5. optinen asema (valinnainen) | 14. laajennuskorttipaikat (4) |
| 6. optisen aseman poistopainike | 15. suojakaapelin paikka |
| 7. USB 2.0 -liitännät (2) | 16. riippulukkorengas |
| 8. USB 3.0 -liittimet (2) | |
| 9. aseman toiminnan merkkivalo | |



01R9XVA00

Säädösten mukainen malli: D13M, D07S
Säädösten mukainen tyyppi: D13M001, D07S001
2013 - 03

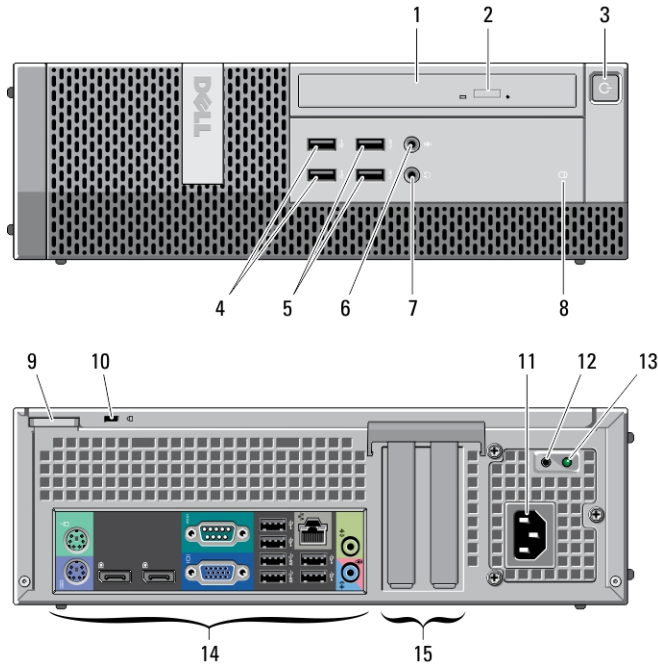
Minitorni — Takapaneelin kuva



Kuva 2. Minitornin takapaneelin kuva

- | | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| 1. hiiriliitin | 8. näppäimistöliitin |
| 2. verkkoyhteyden eheyden merkivalo | 9. USB 2.0 -liitännät (2) |
| 3. verkkoliitin | 10. DisplayPort-liitännät (2) |
| 4. verkon toimintavalo | 11. USB 3.0 -liittimet (2) |
| 5. USB 2.0 -liitännät (2) | 12. VGA-liitin |
| 6. sarjaliitin | 13. linjatulo/mikrofoniliitäntä |
| 7. line-out-liitin | |

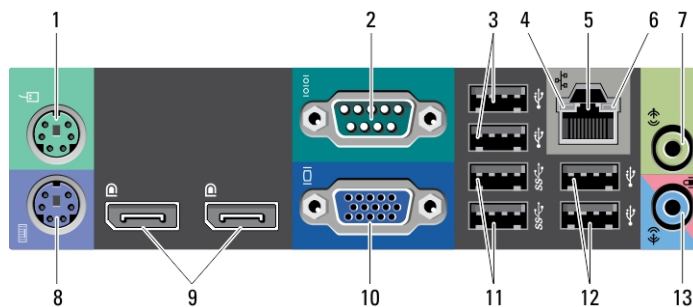
Pieni kotelo – näkymä edestä ja takaa



Kuva 3. Pienen kotelon etu- ja takapaneeli

- | | |
|---------------------------------|--|
| 1. optinen asema | 9. riippulukkorengas |
| 2. optisen aseman poistopainike | 10. suojakaapelin paikka |
| 3. virtapainike, virran valo | 11. virtaliitin |
| 4. USB 2.0 -liitännät (2) | 12. virtalähteen diagnostiikkapainike |
| 5. USB 3.0 -liittimet (2) | 13. virtalähteen diagnostiikkamerkkivalo |
| 6. mikrofoniliitin | 14. takapaneelin liittimet |
| 7. kuulokeliitin | 15. laajennuskorttipaikat (2) |
| 8. aseman toiminnan merkkivalo | |

Pieni kotelo — takapaneeli



Kuva 4. Pienen kotelon takapaneeli

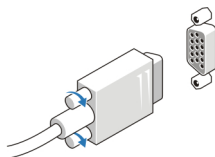
- | | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| 1. hiiriliitin | 8. näppäimistöliitin |
| 2. sarjaliitin | 9. DisplayPort-liitännät (2) |
| 3. USB 2.0 -liitännät (2) | 10. VGA-liitin |
| 4. verkkoyhteyden eheyden merkkivalo | 11. USB 3.0 -liittimet (2) |
| 5. verkkoliitin | 12. USB 2.0 -liitännät (2) |
| 6. verkon toimintavallo | 13. linjatulo/mikrofoniliitäntä |
| 7. line-out-liitin | |

Pika-asennus

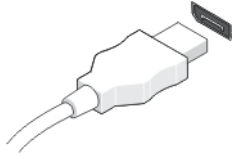
VAARA: Lue tietokoneen mukana tulleet turvallisuustiedot ennen minkään tämän luvun toimien aloittamista. Muita parhaita menettelytapoja luetaan sivulla www.dell.com/regulatory_compliance

HUOMAUTUS: Jotkin laitteet eivät ehkä sisälly toimitukseen, jos et ole tilannut niitä.

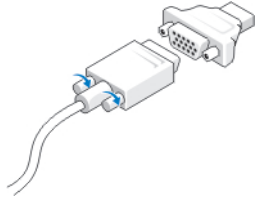
1. Liitä näyttö vain yhdellä seuraavista kaapeleista:



Kuva 5. VGA-sovitin



Kuva 6. DisplayPort-kaapeli



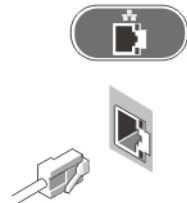
Kuva 7. VGA To DisplayPort -sovitin

2. Kytke USB-näppäimistö tai -hiiri (valinnainen).



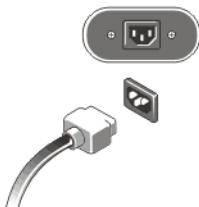
Kuva 8. USB-liitäntä

3. Kytke verkkokaapeli (valinnainen).



Kuva 9. Verkkoyhteys

4. Kytke virtakaapeli(t).



Kuva 10. Virran kytkeminen

5. Paina näytön ja tietokoneen virtapainikkeita.



Kuva 11. Virran kytkeminen päälle

Tekniset tiedot

HUOMAUTUS: Tarjonta vaihtelee alueittain. Alla luetellaan ainoastaan ne tekniset tiedot, jotka laki vaatii lähetettäväksi tietokoneen mukana. Lisätietoja tietokoneen kokoonpanosta saat napsauttamalla **Käynnistä** → **Ohje ja tuki** ja valitsemalla haluamasi vaihtoehdon.

Virta:

Jännite	100-240 VAC
Nappiparisto	3 V:n CR2032-litiumnappiparisto
Sähköteho:	
Minitorni	365 W
Pienikokoinen tietokone	315 W
Enimmäislämpövähiö:	
Minitorni	1245 BTU/t
Pienikokoinen tietokone	1075 BTU/t

HUOMAUTUS: Lämpövähiö lasketaan virtalähteen nimellistehon mukaan.

Fyysiset ominaisuudet	Minitorni	Pienikokoinen tietokone
Korkeus	360,00 mm (14,17 tuumaa)	290,00 mm (11,42 tuumaa)
Leveys	175,00 mm (6,89 tuumaa)	93,00 mm (3,66 tuumaa)
Syvyys	417,00 mm (16,42 tuumaa)	312,00 mm (12,28 tuumaa)
Paino (vähintään)	9,40 kg (20,72 lb)	6,00 kg (13,23 lb)

Käyttöympäristö

Käyttölämpötila:	5–35 °C (41–95 °F) 5–45 °C (41–113 °F) (rajoitettu 65 wattiin tai pienemmälle prosessorille. Ei erillistä näytönohjainta)
------------------	--

Information para NOM (únicamente para México)

Seuraavat tiedot toimitetaan tässä asiakirjassa kuvatusta laitteesta virallisen meksikolaisen NOM -standardin vaatimusten mukaan.

Voltaje de alimentación	100 V CA – 240 V CA
Frecuencia	50 Hz / 60 Hz
Consumo eléctrico	5,0 A / 4,4 A

Lisätiedot ja resurssit

Tietokoneen mukana toimitetuissa turvallisuus- ja säännöstiedoissa ja säännöstenmukaisuussivustolla osoitteessa www.dell.com/regulatory_compliance on lisätietoja seuraavista aiheista:

- Parhaat turvallisuuskäytännöt
- Säännöstenmukaisuustodistus
- Ergonomia

Osoitteessa www.dell.com on lisätietoja seuraavista aiheista:

- Takuu
- Käyttöehdot (vain USA)
- Loppukäyttäjän lisenssisopimus

Lisätietoja tuotteesta on osoitteessa www.dell.com/support/manuals

© 2013 Dell Inc.

Tekstissä käytetyt tavamerkit: Dell™, DELL-logo, Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ ja Wi-Fi Catcher™ ovat Dell Inc:n tavamerkkejä. Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® ja Celeron® ovat Intel Corporationin rekisteröityjä tavamerkkejä tai tavamerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. AMD® on rekisteröity tavamerkki ja AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™ ja ATI FirePro™ ovat Advanced Micro Devices, Inc:n tavamerkkejä. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista®, Windows Vista -käynnistyspainike ja Office Outlook® ovat Microsoft Corporationin tavamerkkejä tai rekisteröityjä tavamerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. Blu-ray Disc™ on Blu-ray Disc Associationin (BDA) omistama tavamerkki, jota käytetään lisenssin puitteissa levyissä ja soittimissa. Bluetooth®-sanamerkki on rekisteröity tavamerkki, jonka omistaa Bluetooth® SIG, Inc ja jota Dell Inc käyttää lisenssin puitteissa. Wi-Fi® on Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc:n rekisteröity tavamerkki.